

ПРИМЕНЕНИЕ КОМБИНИРОВАННЫХ ЭЛЕМЕНТОВ ОБОГАЩЕНИЯ СРЕДЫ ОБИТАНИЯ БЕЛЫХ МЕДВЕДЕЙ В ОСЕННЕ-ЗИМНИЙ ПЕРИОД

Кудреватых И.А.

Начиная с 2005 года, ассоциацией зоопарков мира было принято решение внедрять обогащение среды обитания зоопарковых животных, в ходе которого животные удовлетворяют свои социальные, физические потребности. К тому же, чем более активны животные, тем больше посетителей зоопарка начинают за ними наблюдать. Многие зоопарки вносят огромный вклад в улучшение самочувствия животных, применяя различные методы и приемы для обогащения среды.

Белые медведи в Пермском зоопарке постоянно находятся на виду у посетителей в открытом вольере. Работа киперов заключается не только в уборке вольеров и кормлении, но и в проведении тренинга с обогащением их среды обитания.



Рис.1

Самое популярное обогащение среды – пищевое, которое зависит от сервировки и увеличения времени кормодобывания животными. Новые формы подачи корма могут заключаться в том, что его прячут в различных предметах и местах вольера. Многие методики были успешно внедрены в повседневную практику работы многих зоопарков России и Европы.



Рис.2

Применение в 2022 году эффективных комбинированных (усложненных) способов обогащения среды заинтересовало медведей. Начиная с сентября 2022 года, успешно осуществляется тематическое обогащение среды белых медведей. Например, 1 сентября было проведено показательное кормление с привлечением натюрморта, состоящего из цветов подсолнуха и живой рыбы.



Рис.3

В дальнейшем стали применять сюжеты из сказок, изготавливая самих персонажей и волшебные предметы: Колобка, Бабу Ягу, краденое солнце, меч Артура. Персонажи были выполнены из картонных коробок, одежды,

фруктов и овощей (яблок, тыквы, моркови), в них были спрятаны мясные продукты. Предметы затем были размещены по всему вольеру, что создавало единую сказочную композицию.

Медведи с восторгом ждут начала представления. Самка Милка начинает ходить или бегать по клетке, а самец Сэрику, учуяв вкусняшки, сидит и терпеливо ждет начало представления. Вначале, при выходе в вольер, они по-разному реагируют на предметы, которые встречаются на пути: Сэрику осторожно подходит к новым предметам, обнюхивает, обходит их, стараясь не уронить эти конструкции, подбираясь к доступным кормам, разместившимся на елке, на яблоне, на постаменте. Тогда как самка Милка наоборот начинает активно проявлять интерес к предметам и «сует» свой нос в каждую коробку. В поисках предмета, если это возможно, она рвет коробку, достает корм и уходит есть в безопасное место. Интересно наблюдать, когда медведи забирают понравившийся предмет и еще несколько дней лежат, играют с ним, не отдавая его друг другу. По нашим наблюдениям, Милку может заинтересовать шуба или палка, а Сэрика - говяжья нога, остатки тыквы. Наигравшись, они теряют интерес к предмету и его убирают из вольера.

Очевидно, использование комбинированных элементов в обогащении среды в зоопарке подталкивает медведей к решению сложных задач, с которыми они справляются, не испытывая переживаний или стресса, и это способствует развитию животных и приносит им большую пользу по сравнению с применением простых способов обогащения.